

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06. XI 80  
 JOUR JULIEN : 281

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 08 57 02

OBSERVATEUR : *Blau*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

300 - 140 140 0 2

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE  
 | | | | | | | | | | | | |

AS 1  
 AS 2 *RD* 300 300 2 20 40 5 20 -15 3 648  
 AS 3

CAMERA | FAC SIMILE | *Routine* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : | NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE | VOIE 2

05400 *Repet 0125*  
 1300 *fin*